

PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Rose Al Youssef newspaper
DATE:	21-November-2022
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	10,000
TITLE:	ELTS holds inaugural conference, vows to support organ transplant in Egypt
PAGE:	04
ARTICLE TYPE:	Agency-Generated News
REPORTER:	Staff Report
AVE:	10,000

الجمعية المصرية لزراعة الكبد تنظم مؤتمرها الافتتاحي للإعلان عن تعهداتها بدعم وتسريع وتيرة زراعة الأعضاء في مصر



نظمت الجمعية المصرية لزراعة الكبد (ELTS) مؤتمرها الافتتاحي للإعلان عن تعهداتها بدعم التطور غير المسبوق لمنظومة زراعة الأعضاء في مصر، خاصة مع استهداف الجمعية مساعدة ٧٠,٠٠٠ مريض مصري في حاجة ماسة لجرعات زراعة الأعضاء حتى عام ٢٠٢٠، بما يساهم في إنقاذهم ومنحهم فرصة ثانية في الحياة. حضر المؤتمر الافتتاحي للجمعية معالي الدكتور/ خالد عبدالغفار - وزير الصحة والسكان، والبروفيسور سير/ مجدي يعقوب، إلى جانب عدد كبير من الخبراء العالميين والمصريين رواد عمليات زراعة الأعضاء.

وخلال مشاركته في هذا المؤتمر الافتتاحي، قال الدكتور/ خالد عبدالغفار - وزير الصحة والسكان، وخلال مشاركته في هذا المؤتمر الافتتاحي، قال الدكتور خالد عبدالغفار - وزير الصحة والسكان، «من المنتظر أن يشهد مجال زراعة الأعضاء في مصر قفزة نوعية غير مسبوقة، وهو أمر طال انتظاره من قبل المرضى والمجتمع الطبي ككل على مدار عقود طويلة.

يأتي الاهتمام المتزايد بمنظومة زراعة الأعضاء في مصر على إثر دعم فخامة رئيس الجمهورية عبدالفتاح السيسي المباشر لتطويرها وموافقتها على إنشاء مركز تميز على مستوى عالمي لزراعة الأعضاء في قلب المدينة الطبية المتكاملة بمعهد ناصر بالقاهرة، والذي سوف يعمل على ترسيخ مكانة مصر كمركز إقليمي لزراعة الأعضاء في المنطقة. تعمل الوزارة أيضا على قدم وساق وبمعدلات إنجاز سريعة لوضع إطار تنفيذي للإسراع بتفعيل قوانين نقل وزراعة الأعضاء خاصة من حديثي الوفاة. وأضاف الأستاذ الدكتور/ عمرو عبدالعال - رئيس الجمعية المصرية لزراعة الكبد، «هذا يوم تاريخي لكل مريض مصري تتوقف حياته على زراعة الأعضاء، بمناسبة المؤتمر الافتتاحي للجمعية المصرية لزراعة الكبد، نتعهد بدعم تفعيل القوانين المنظمة لزراعة الأعضاء من حديثي الوفاة لتحقيق طموحاتنا الهادفة لإنجاز ٧٠,٠٠٠ عملية زراعة أعضاء في مصر بحلول عام ٢٠٢٠ في مجالات زراعة الكبد والكلى والقلب والرئتين». واستطرد د. عمرو عبدالعال بقوله: «إن مساعدة المرضى وإنقاذ حياتهم يأتي على قمة أولويات الأطباء ومقدمي خدمات الرعاية الصحية وفي مقدمة رسالتهم الإنسانية. في الوقت نفسه فإن بحث أمل جديد في قلوب المرضى الذين يسوا من وجود أي فرصة حقيقية لمواصلة حياتهم، خاصة المرضى الذين يعانون من فشل وتوقف عمل عضو أو أكثر من أعضاء الجسم، هو المحرك الرئيسي الذي أوحى للمجتمع الطبي والجراحين بابتكار وتطوير وإتقان جراحات زراعة الأعضاء. لقد كانت زراعة الكلى هي البداية الحقيقية لزراعة الأعضاء في مصر لأول مرة عام ١٩٧٨ وتلى ذلك بحوالي عشرين عاما أول عملية لزراعة الكبد في مصر عام ٢٠٠١. واليوم، وصل عدد عمليات زراعة الكبد التي تم إجرائها في مصر إلى ٥,٤٠٠ عملية. ومن المفارقات العجيبة أن كل هذه العمليات تمت من خلال متبرعين أحياء على الرغم من وجود قوانين وتشريعات تنظم زراعة الأعضاء من حديثي الوفاة». وصرح الأستاذ الدكتور/ أحمد الصباغ، استشاري زراعة الكبد - جامعة المنصورة ونائب رئيس الجمعية المصرية لزراعة الكبد، «إن إنشاء الجمعية المصرية لزراعة الكبد كان ضرورة ملحة لتنظيم العمل الجماعي في المجتمع الطبي المتخصص في زراعة الكبد وذلك لتحقيق التقدم في هذا المجال وكذلك التواصل الجاد بأكبر الجمعيات العالمية في زراعة الأعضاء. تستلزم منظومة زراعة الأعضاء في مصر وجود شبكة معلومات تحوي كل المعلومات الخاصة بالمتبرعين ومرضى زراعة الأعضاء وكذلك النتائج الخاصة ببرامج زراعة الأعضاء. يعتمد نجاح أي برنامج لزراعة الأعضاء أيضا على وجود إطار تشريعي لإدارة المنظومة على أرض الواقع. فعلى سبيل المثال، قام النموذج الأمريكي لنقل وزراعة الأعضاء بإجراء مجموعة كبيرة من الإصلاحات والتعديلات على منظومة زراعة الأعضاء، وكذلك تطبيق برنامج مراقبة الجودة لعمليات التبرع بأعضاء حديثي الوفاة، والتي يتم من خلالها إجراء مراجعة شاملة لكل حالات الوفاة التي تحدث في وحدات العناية المركزة، والتعرف على المتوفين المؤهلين لأن يكونوا متبرعين، وجمع مؤشرات ذات دلالة على المستوى القومي».